#### DE29821884U

Patent number:

DE29821884U

**Publication date:** 

2000-04-20

Inventor:

Applicant:

LEAR CORP GMBH & CO KG (DE)

Ciassification:

- international:

B60R16/02; B60R16/02; (IPC1-7): H02G3/30;

B60R16/02

- european:

B60R16/02C2

Application number: DE19982021884U 19981208 Priority number(s): DE19982021884U 19981208

Report a data error here

Abstract not available for DE29821884U

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

# BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

## <sub>(1)</sub> DE 298 21 884 U 1

**@ Gebrauchsmusterschrift** 





DEUTSCHES
PATENT- UND
MARKENAMT

Aktenzeichen:Anmeldetag:

(i) Eintragungstag:

Bekanntmachung im Patentblatt: 298 21 884.4

8. 12. 1998

20. 4. 2000

25. 5. 2000

56 Recherchenergebnisse nach § 7 Abs. 2 GbmG:

DE 31 07 557 C2 DE 196 23 575 A1

### (3) Inhaber:

Lear Corporation GmbH & Co. KG, 65462 Ginsheim-Gustavsburg, DE

(4) Vertreter:

Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser, 80538 München

### **54** Befestigungsvorrichtung

Befestigungsvorrichtung (1) zur Befestigung und Verlegung wenigstens eines kabeh förmigen Gegenstandes (2) an und entlang einer im wesentlichen flächigen Struktur (3), insbesondere in einem Fahrzeug, dadurch gekennzeichnet, daß die Befestigungsvorrichtung (1) eine Klettbefestigungseinrichtung (4) aus einem Faserteil (5) und einem Kletteil (6) ist, wobei jeweils ein Klettbefestigungsteil (5, 6) am kabelförmigen Gegenstand (2) beziehungsweise an der flächigen Struktur (3) angeordnet ist.

